

ACL585

Vandal proof slim keypad, moulded aluminum, standalone

Standalone vandal-proof keypad

Mullion and vandal-resistant access control keypad with metal keys for doorframe mounting. With user memory of 1000 codes and one push button, ACL585 is the best solution for single door access control. Photoelectric sensor for automatic illumination is effective in low-lit conditions. ACL585 with a rugged good look is designed to operate even in harsh environments.



Details

- Indoor/outdoor
- Slim moulded aluminum housing with metal keys
- Dust proof and water-resistant
- Up to 1000 user codes
- Request To Exit using normal RTE button or ACL870 type pushbutton
- Codes can be 1 to 8 digit long
- 30 second lockout after eight consecutive invalid PINs

ACL585

Vandal proof slim keypad, moulded aluminum, standalone

Technical specifications

Allgemein

Benutzeroberfläche	Touch-Tasten
--------------------	--------------

Kommunikation

Kommunikationsart	Verdrahtet
-------------------	------------

Eingänge/Ausgänge

Inputs	1
Input type	Request-to-exit
Outputs	1
Output type	SPDT relay, latch or pulsed mode (01 to 99 seconds)

Elektrische Angaben

Operating voltage	12 / 24 VAC/VDC
Aktueller Verbrauch	70 mA max.

Physikalische Angaben

Abmessungen	150 x 50 x 25 mm
Form factor	Vertikal
Montage	Oberflächenmontage
Material	Aluminiumguss

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur	-25 to +50°C
Relative humidity	95% noncondensing
IP Klassifizierung	IP65

Standards & Zertifizierungen

Kompatibilität	CE
Zertifizierung	CE



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.